

BSV BioScience GmbH – unser Fachgebiet: Die Herstellung und Entwicklung von Arzneimitteln und Wirkstoffen aus natürlichen Ursprüngen.



Unser Erfolg: Bereits heute ist die BSV BioScience GmbH einer der führenden Anbieter auf dem Gebiet der Infertilitätsbehandlung. Als Tochtergesellschaft des indischen Pharmaunternehmens Bharat Serums & Vaccines Ltd. betreiben wir an unserem Standort in Baesweiler eine hochmoderne GMP-zertifizierte Produktionsstätte zur Herstellung von biologischen Wirkstoffen.

Wir suchen zum nächstmöglichen Zeitpunkt eine/n:

„Werkstudent Datenmanagement“ (m/w/d) in der pharmazeutischen Produktion

Das erwartet Dich:

- Du erhältst Einblicke in die biopharmazeutische Produktion von Wirkstoffen
- Du unterstützt die Produktionsleitung aktiv bei der Sammlung sowie statistischen und grafischen Auswertung von Produktionsdaten (data mining)
- Von Anfang an mit dabei: Du baust maßgeblich eine Struktur zur Datensammlung und –auswertung auf
- Nach entsprechender Einarbeitung führst Du Abfragen und Auswertungen aus verschiedensten Abteilungen eigenständig durch
- Eine wertschätzende und kollegiale Arbeitsatmosphäre in einem kleinen Produktions-Team
- Flexible Arbeitszeiten in Rücksprache mit der Produktionsleitung
- Eine Wochenarbeitszeit von 8 bis max. 20 Std. (in vorlesungsfreien Zeiten ggf. mehr)

Das erwarten wir:

- Du bist als Student (m/w/d) der Life Sciences immatrikuliert
- Du sammelst, ordnest und wertest gern Versuchsdaten aus und bereitest sie grafisch auf
- Du bringst gute Deutschkenntnisse in Wort und Schrift mit
- Gute MS-Office-Kenntnisse (insbesondere Excel) sind für Dich selbstverständlich
- Du verfügst über einen selbständigen, strukturierten Arbeitsstil
- Freude an der Aufgabe und an der Arbeit im Team

Wir bieten Dir:

- Eine interessante Aufgabe in einem Unternehmen mit internationaler Ausrichtung
- Aktive Mitarbeit am Aufbau eines Datenmanagements im Produktionsumfeld
- Ein motiviertes kleines Team
- Flexible Arbeitszeiten
- Kostenfreie Getränke
- Einen kostenfreien Parkplatz

Wir haben Dein Interesse geweckt? Dann sende uns Deine vollständigen Bewerbungsunterlagen mit Motivationsschreiben, Lebenslauf und den wichtigsten Zeugnissen per E-Mail (jobs@bsvbio.de) an Michaela Reuter. Für Rückfragen steht Michaela Reuter Dir gerne per E-Mail zur Verfügung.